



## MITSUBISHI 誘導灯（避難口・通路兼用）（電源別置）取扱説明書

保管用

<b>△ お願い</b> 内蔵の点灯ユニットの放電基準電圧は、85Vに設計してあります。非常用蓄電池設備を設ける際は、終止電圧が器具端子で85V以上になるようにしてください。	直流電源の電圧変動範囲は、145Vから85Vにおさえるようにしてください。	この器具に使用する直流電源装置は、非常用蓄電池設備以外は認められておりませんので、確認してから使用してください。 （直流発電機は使用できませんので、注意してください。）
--	---------------------------------------	---

お客様へ

使用上のご注意

<b>△ 警告</b> この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。 ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。	ランプ交換の際は、必ず本体表示並びに取扱説明書とおりの種類、ワット(W)数の適合ランプをご使用ください。適合ランプ以外をご使用の場合には、過熱により器具が変形、変色したり火災の原因となります。	この器具の直流点灯(DC100V)は非常時のみとし、点灯の際も点灯時間は2時間以内にしてください。平常時に直流点灯で長時間点灯しますと、ランプや点灯ユニットに異常が生じる危険がありますので絶対におやめください。
--	--	---



電源を切って



ランプ交換



長時間点灯

<b>△ 注意</b> この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物損の発生が想定される内容を示します。 この器具の平均的な寿命の目安は、使用条件、使用環境によって異なりますが、約10年です。内蔵の部品によっては、器具寿命の前に交換するか定期的に交換してください。	点灯中および消灯直後はランプや器具が高温となっていますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。
---	--



寿命



ランプ高温

<b>△ お願い</b> ランプの端部が黒ずんだり、暗くなったときは、ランプを早めに交換してください。ランプ交換の際は、必ず電源を切ってからお取り替えください。ランプ交換後、電源を通电し、必ずリセットスイッチを押してランプモニターが点灯するのを確認してください。	3ヶ月に1回は破損、変形などの外観点検を行ってください。 6ヶ月に1回はランプの明るさ、非常点灯持続時間、切替動作などの機能点検を行ってください。	点検終了後、点検結果を付属の点検カードに記入してください。
--	--	-------------------------------

お手入れのしかた

<b>△ 注意</b> この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物損の発生が想定される内容を示します。 器具のお手入れは、必ず電源を切ってから行ってください。 器具が汚れたときは、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってからふきとってください。	ガソリンやシンナー、ベンジンなどの薬品でふいたり、殺虫剤をかけないでください。変質、変色の原因となります。	金属部分をクレンザーや、たわしでみがかないでください。傷ついたり、腐食の原因となります。
--	---	--



注意



禁止



禁止

保証について

- 保証期間は、**商品お買い上げ日より1年間です**。但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器（インバータバラスト含む）については3年間です。
- ランプ、点灯管、蓄電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償修理させていただきます。

補修用性能部品の保有期間

弊社は、この説明書に掲載の補修用性能部品を製造引当後5年保有しています。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。（セード・グローブなどは含まれません。）

保証の免責事項

- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - お買い上げ後の取り付け場所移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
  - 火災、地震、水害、落雷、その他天災地災、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
  - 車両、船舶等に搭載された場合に生じる故障及び損傷
  - 施工上の不備に起因する故障や不具合
  - 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
  - 日本国内以外での使用による故障及び損傷
- 難所および難島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。

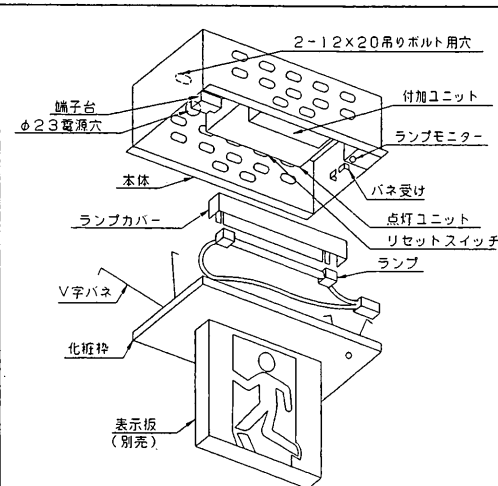
お客様へ

- この器具の取付工事は必ず電気工事に依頼してください。
- 一般の方の工事は法で禁じられています。

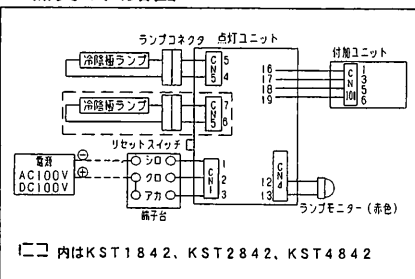
工事店様へ

- 工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。

## ■各部のなまえ



## ■器具の回路図



この取扱説明書は同種類の誘導灯と共通になっておりますのでお求めの器具と姿図が違っている場合があります。

## ●保守と点検方法

- 光源、本体などの外観の汚れを確認してください。
- 非常点灯が20分持続しないときは、確認のうえ適切な処理をしてください。
- ランプモニターが点滅するとランプのお取り替え時期です。
- ランプモニターが点灯するとランプコネクタのはずれ、破損などの異常状態です。
- ランプ交換後、電源を通电し、必ずリセットスイッチを押してランプモニターが消灯するのを確認してください。  
 （注）リセットスイッチは2秒以上押してください。  
 （注）ランプ交換時以外には、リセットスイッチを押さないでください。
- モニターランプの表示内容については「モニターランプ表示内容」を参照してください。
- 非常点灯に切り替わるかどうかを確認してください。
- 非常点灯の状態を見る場合や定期点検の際は、次の要領で行ってください。
  - ・DC給電に切り替え、非常点灯するか確認してください。

誘導灯点検カード

設置 年 月 日 設置場所		
点検年月日	点検箇所(チェック)	点検者
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-
-	外観 切替 性能	-

切り取って必ず保存してください

三菱電機株式会社  
三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40  
☎ (0467) 41-2729 (営業統轄部)  
☎ (0467) 41-2773 (品質保証部サービス課)

連絡先

お客様はお読みになったあと必ず保存してください。

0031490A